



Warszawa, 16.05.2013

Stanowisko Polskiego Związku Przetwórców Tworzyw Sztucznych odnośnie do Zielonej Księgi w sprawie europejskiej strategii dotyczącej odpadów tworzyw sztucznych w środowisku

Polski Związek Tworzyw Sztucznych (PZPTS) jest wiodącą w Polsce organizacją zrzeszającą przetwórców tworzyw sztucznych czyli firmy, które nabywają jako surowiec polimery w formie nieprzetworzonej i przekształcają je w wyroby gotowe lub półprodukty. PZPTS jest członkiem Europejskiego Stowarzyszenia Przetwórców Tworzyw Sztucznych (EuPC), z którego wsparcia korzysta w zakresie dorobku legislacyjnego oraz części analiz technicznych oraz Konfederacji Lewiatan, z którą dzieli w szczególności wartości odnoszące się do kształtowania stosunków między pracodawcami a społeczeństwem. PZPTS wypracowuje swoje stanowisko również w oparciu o współpracę z innymi interesariuszami takimi jak otwarte na dialog organizacje ekologiczne, związki producentów polimerów, czy też związki recyklerów.

Związek jest głęboko przekonany, że tworzywa sztuczne są istotnym elementem każdej nowoczesnej gospodarki i mają pozytywny wpływ na ochronę środowiska - pod warunkiem zapewnienia właściwych warunków gospodarowania odpadami. Zdaniem Związku w większości technologii przetwórstwa tworzyw sztucznych nie ma istotnych przeszkód w stosowaniu surowca pochodzącego z odpadów jeśli zachowana jego czystość i jednorodność. W związku z problemami wynikającymi z rosnących cen surowca pierwotnego oraz ze składowania odpadów z tworzyw sztucznych przetwórcy ustawicznie rozwijają technologię wykorzystujące surowce pochodzące z recyklingu i tym samym są zainteresowani w zwiększeniu podaży tego surowca.

Związek przyjmuje z zainteresowaniem inicjatywę Zielonej Księgi jako ważny krok w kierunku poprawy zagospodarowania odpadów tworzyw sztucznych. W przekonaniu Związku najistotniejszą bolączką systemu zarządzania odpadami w Polsce jest dzisiaj brak właściwych zachęt do recyklingu tworzyw, które tak jak np. tworzywo PET z butelek należy poddawać wtórnej przeróbce przy zapewnieniu selektywnej zbiórki butelek bez kontaktu z frakcjami mokrymi odpadów. Spalanie tworzyw sztucznych, które stanowi na pewno znaczny postęp w stosunku do ich składowania na wysypiskach powinno być, w ocenie Związku, stosowane jedynie w przypadku tych tworzyw, w przypadku których recykling napotyka na zbyt wysokie koszty lub inne istotne trudności.

Związek stoi na stanowisku, że systemy kaucyjne z powodzeniem stosowane w wielu krajach europejskich, obejmujące zarządzanie bezzwrotnymi opakowaniami jednostkowymi po wodzie, napojach i piwie mogą znacznie podwyższyć poziom selekcji odpadów i mogą być wyjątkowo skuteczne zwłaszcza w tych państwach UE, w których nie ma jeszcze efektywnych

systemów zarządzania odpadami. Do tej grupy krajów należy obecnie zaliczyć Polskę, gdzie zaledwie 1 % butelek jednorazowych PET odzyskuje się w systemie selekcji odpadów. Pozostałe około 25 % odzyskuje się w postaci zanieczyszczonej innymi odpadami. W rezultacie bezpowrotnie trafia na wysypiska i do środowiska surowiec, którego ilość szacowana jest na ponad 150 tys. ton rocznie. Jeśli nie nastąpi w Polsce wprowadzenie systemu kaucyjnego niezbędne będzie przyjęcie innych regulacji być może wzorowanych na przykładach Belgii lub Francji, które pozwoliłyby na odzyskanie do dalszej przeróbki tych spośród odpadów z tworzyw sztucznych, które tak jak butelki PET, charakteryzuje największy potencjał w zakresie wykorzystania dla potrzeb recyklingu.

W naszej ocenie odzysk odpadów tworzyw sztucznych w krajach UE może być bardziej efektywny pod warunkiem osiągnięcia znaczącej poprawy w poniższych obszarach:

- lepsze i bardziej efektywne systemy zbiórki we wszystkich państwach członkowskich UE w których zbiórka selektywna opakowań z tworzyw sztucznych nie przekracza 50%;
- oddzielne zbieranie materiałów - nacisk na niektóre frakcje w strumieniu odpadów z tworzyw sztucznych (tworzywa biodegradowalne, oksy-degradowalne);
- zharmonizowanie zbiórki, selekcji i ogólnej gospodarki odpadami w całej UE-27.

Osiągnięcia wielu państw Unii Europejskiej są dowodem na to, że w ramach prawodawstwa UE można doprowadzić do zagospodarowania odpadów niemalże w 100 %.

Związek stoi na stanowisku, że należy skutecznie wdrażać systemy zbiórki i selekcji odpadów z uwzględnieniem wszystkich odpadów, natomiast podejście dyskryminujące jeden materiał, który w znacznej mierze przyczynia się do oszczędności energii i zasobów nie jest prawidłowe.

Uważamy, że w ramach obecnych regulacji należy:

- stworzyć warunki do zagospodarowania produktów, które zakończyły cykl życia, a które mogą być wykorzystane przez kolejnych użytkowników,
- stworzyć program wspierania gmin oraz firm, które przyczynią się do redukcji odpadów,
- wdrożyć program edukacji społeczeństwa w odniesieniu do odpadów począwszy od edukacji w szkołach. Poprawa świadomości społeczeństwa może w znacznym stopniu wpłynąć na zmniejszenie problemu odpadów, w tym także odpadów tworzyw sztucznych.

Umiejętne wykorzystanie mieszanki tych instrumentów, przy aktywnym współdziałaniu wszystkich podmiotów tzn. rządu, władz lokalnych, producentów, handlu oraz konsumentów z pewnością doprowadzi do skutecznego zarządzania odpadami, w tym także odpadami tworzyw sztucznych.

Wszyscy uczestnicy życia gospodarczego powinni być zgodni co do wspólnego celu oraz wybranych metod jego osiągnięcia: skutecznie zorganizowany odzysk selektywny z odpowiednim scenariuszem osiągnięcia celu środowiskowego.

W zakresie poprawy zagospodarowania odpadów, w tym także odpadów tworzyw sztucznych według nas niezbędna jest realizacja poniższych zadań:

- przepisy powinny być realistyczne i wykonalne(określone ramy i elastyczność),
- odpowiedzialny przemysł (producenci napojów, detaliści) powinien się w pełni zaangażować oraz być pro aktywny,
- rząd powinien wzmacniać i monitorować realizację uzgodnionych zadań,



**Polski
Związek
Przetwórców
Tworzyw
Sztucznych**

LEWIATAN
CZŁONEK PKPP



- lokalne władze powinny współpracować z ekspertami z przemysłu w projektowaniu systemu zarządzania odpadami.

Polski Związek Przetwórców Tworzyw Sztucznych deklaruje współpracę ze wszystkimi interesariuszami w celu wytyczenia skutecznej drogi do osiągnięcia celów zrównoważonego rozwoju.

Tadeusz Nowicki

Prezes Polskiego Związku Przetwórców Tworzyw Sztucznych